



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 3528

30 Δεκεμβρίου 2014

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 23328

Διαδρομή και εγκατάσταση του χερσαίου αγωγού φυσικού αερίου υψηλής πίεσης του έργου «Ανεξάρτητο Σύστημα Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ) Αλεξανδρούπολης» της GASTRADE Α.Ε.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Π.Δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 98), όπως ισχύει.

2. Το Π.Δ. 100/2014 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» (ΦΕΚ 167/Α/21-11-2014).

3. Την 2876/07-10-2009 απόφαση του Πρωθυπουργού «Αλλαγή τίτλου Υπουργείων» (Β' 2234).

4. Το άρθρο 6 του Π.Δ. 189/2009 περί καθορισμού και ανακατανομής αρμοδιοτήτων των Υπουργείων (Α' 221), όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 2 του Π.Δ. 24/2010 (Α' 56).

5. Το Π.Δ. 86/2012 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 141) καθώς και το Π.Δ. 119/2013 «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 153).

6. Την οικ. 51049/31-10-2014 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Ανάθεση αρμοδιοτήτων του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής Ασημάκη Παπαγεωργίου» (ΦΕΚ 2971/Β'/04-11-2014).

7. Το άρθρο 45 του Ν. 4277/2014 (Α' 156) «Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας - Αττικής και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα την παρ. 1 σύμφωνα με την οποία η διαδρομή και εγκατάσταση των αγωγών φυσικού αερίου για τα έργα των Ανεξάρτητων Συστημάτων Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ) ορίζεται με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, η οποία δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

8. Τα άρθρα 165 έως 172, 173 παρ. 1, 174 και 175 του Ν. 4001/2011 (Α' 179) «Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις» όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 45 του Ν. 4277/2014 της προηγούμενης παραγράφου και ισχύουν για τα έργα ΑΣΦΑ.

9. Την παρ. 7.1 του άρθρου 7 της Δ3/Α/οικ.4303/22-02-2012 απόφασης του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Τεχνικός Κανονισμός "Συστήματα μεταφοράς Φυσικού Αερίου με Μέγιστη Πίεση Λειτουργίας άνω των 16 bar"» (Β' 603), όπως ισχύει.

10. Το 66312/03-12-2014 (ΑΠ. Υπ. Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας) - οικ. 22553/12-12-2014 (ΑΠ. ΥΠΕΚΑ) Πρωτόκολλο Συνεργασίας μεταξύ της Γενικής Γραμματείας Στρατηγικών και Ιδιωτικών Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής για την Αδειοδότηση των Ευρωπαϊκών Ενεργειακών Έργων Κοινού Ενδιαφέροντος - Projects of Common Interest (PCI), που συμπεριλαμβάνονται στο Παράρτημα του Κανονισμού Ε.Ε. 1391/2013, τα οποία αφορούν στην Ελλάδα και αναφέρονται σε έργα εγκατάστασης και λειτουργίας των Ανεξάρτητων Συστημάτων Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ), περιλαμβανομένου του ορισμού της διαδρομής και εγκατάστασης των σχετικών αγωγών.

11. Τα άρθρα 3 και 4 του Ν. 1650/1986 «Για την Προστασία Περιβάλλοντος» (Α' 160), όπως ισχύουν δυνάμει του άρθρου 31 του Ν. 4014/2011 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (Α' 209).

12. Την 181707/27-03-2013 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων εγκατάστασης και λειτουργίας του Ανεξάρτητου Συστήματος Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ) Αλεξανδρούπολης», δεκαετούς ισχύος.

13. Την 054Ε/3/ΚΣ/13-08-2014 (ΑΠ. ΥΠΕΚΑ: 13546/13-08-2014) αίτηση της GASTRADE Α.Ε., καθώς και τη

συνημμένη σε αυτή «Αναγνωριστική Έκθεση - Μελέτη σχεδιασμού και επιλογής όδευσης χερσαίου αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου», σύμφωνα με το ΦΕΚ 603/Β΄/05-03-2012), για την έκδοση Πράξης Εγκατάστασης και Διαδρομής για το χερσαίο αγωγό φυσικού αερίου του έργου «Ανεξάρτητο Σύστημα Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ) Αλεξανδρούπολης».

14. Τη Δ1/Α/19466/19-08-2011 απόφαση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Χορήγηση Άδειας Ανεξάρτητου συστήματος φυσικού αερίου (ΑΣΦΑ) στην GASTRADE Α.Ε.», ισχύος πενήντα ετών.

15. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

1. Ορίζουμε τη διαδρομή και εγκατάσταση του χερσαίου αγωγού φυσικού αερίου υψηλής πίεσης του έργου «Ανεξάρτητο Σύστημα Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ) Αλεξανδρούπολης» της GASTRADE Α.Ε., ήτοι στο τμήμα από την Παραλία Απαλού μέχρι το Νέο Σταθμό Μ/Ρ Αμφιτρίτης, στο Νομό Έβρου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης, όπως αυτή έχει προσδιορισθεί και

απεικονίζεται στα ακόλουθα και υπό κλίμακα 1:1.000 Κτηματολογικά Διαγράμματα του Τοπογράφου Μηχανικού Τασούδη Χρήστου, τα οποία με τους αντίστοιχους Κτηματολογικούς Πίνακες αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης:

α) Σχ. 1/Αύγουστος 2014

β) Σχ. 2/Αύγουστος 2014

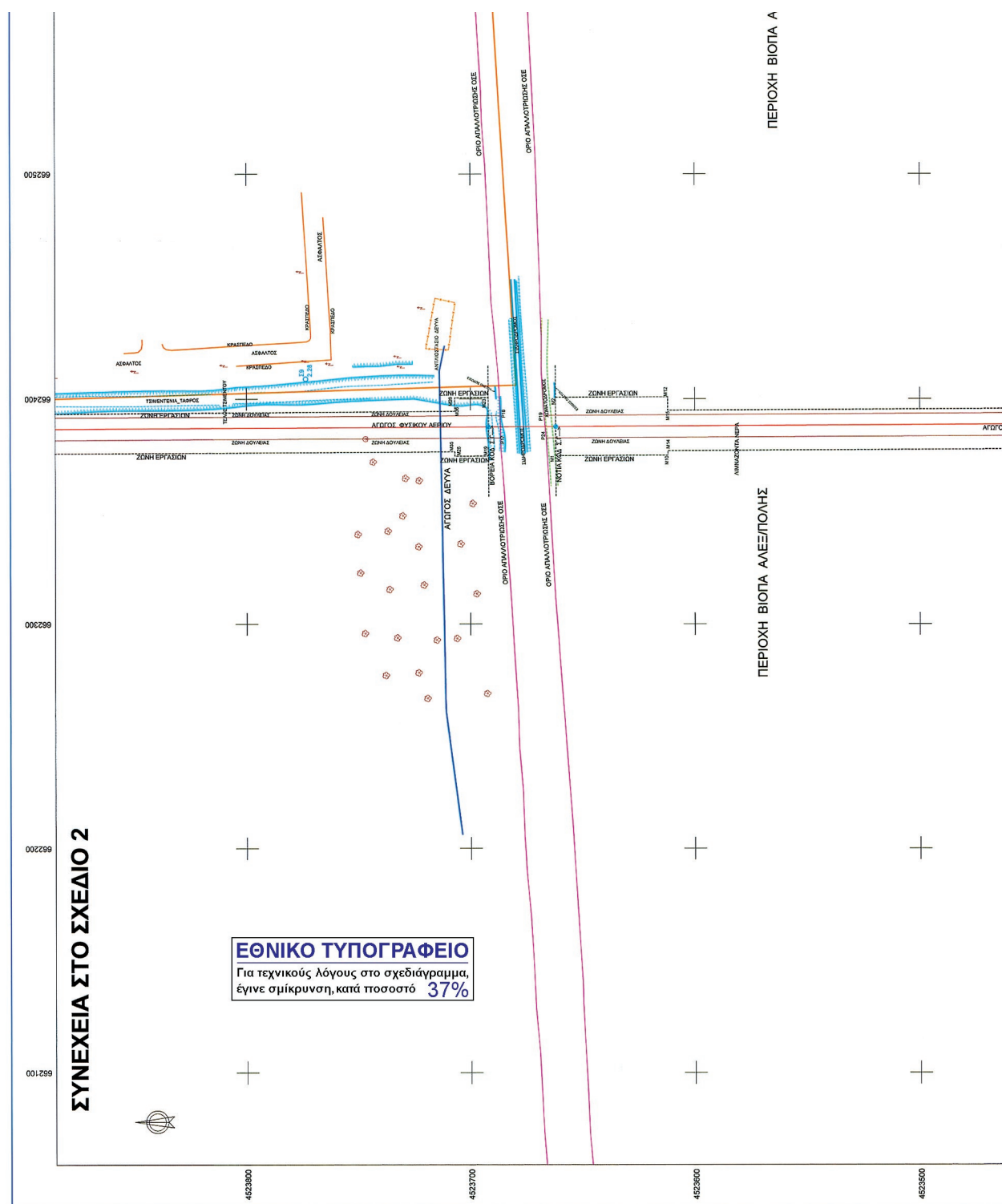
γ) Σχ. 3/Αύγουστος 2014

δ) Σχ. 4/Αύγουστος 2014

ε) Σχ. 5/Αύγουστος 2014.

2. Από τη δημοσίευση της παρούσας απόφασης διαδρομής και εγκατάστασης του παραπάνω Αγωγού Φυσικού Αερίου, μπορεί να αρχίσει η εκτέλεση του έργου, η οποία σε κάθε περίπτωση δεν αναστέλλεται από την άσκηση της αίτησης ή οποιασδήποτε άλλης δικαστικής ενέργειας (παρ. 3 του άρθρου 169 του Ν. 4001/2011, όπως ισχύει για τα έργα ΑΣΦΑ σε συνδυασμό με τις παρ. 2 και 3 του άρθρου 45 του Ν. 4277/2014).

3. Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.



ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ 10 Μ									
Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο
P24	662382.402	4523866.981	P25	662384.723	4523192.844	P26	662392.228	4523807.267	

ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 18 Μ									
Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο
M12	662400.970	4523812.058	M13	662376.717	4523194.126	M14	662376.970	4523811.940	
M15	662394.870	4523812.028	M16	662385.734	4523192.264	M17	662396.734	4523190.211	
M18	662374.977	4523808.938	M19	662400.917	4523802.084	M20	662374.461	4523798.939	
M21	662385.951	4523797.954	M22	662376.461	4523193.958	M23	662384.951	4523797.983	

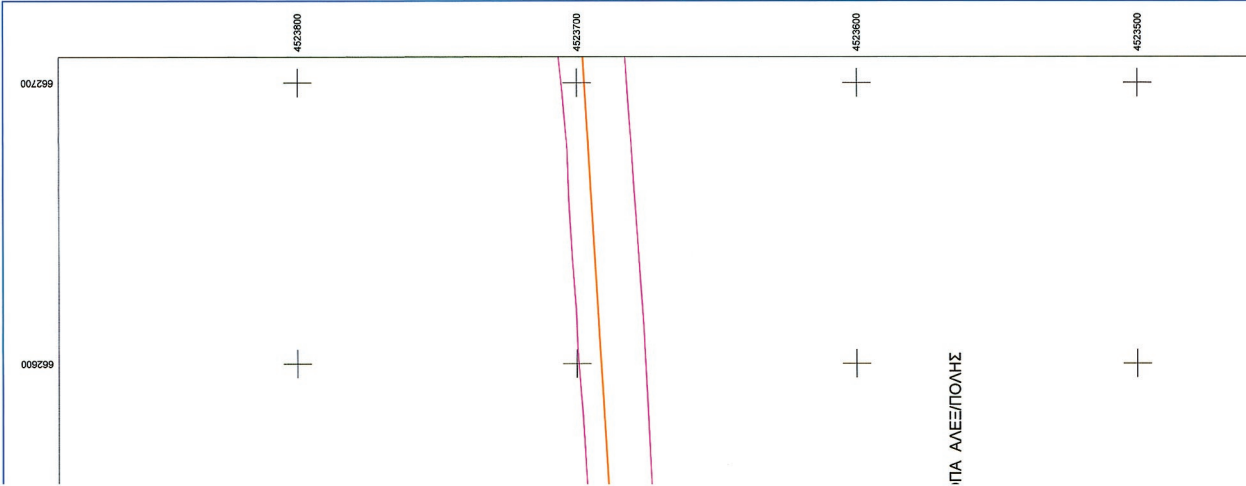
ΑΓΩΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ									
Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο
Φ41	662250.000	4523130.000							

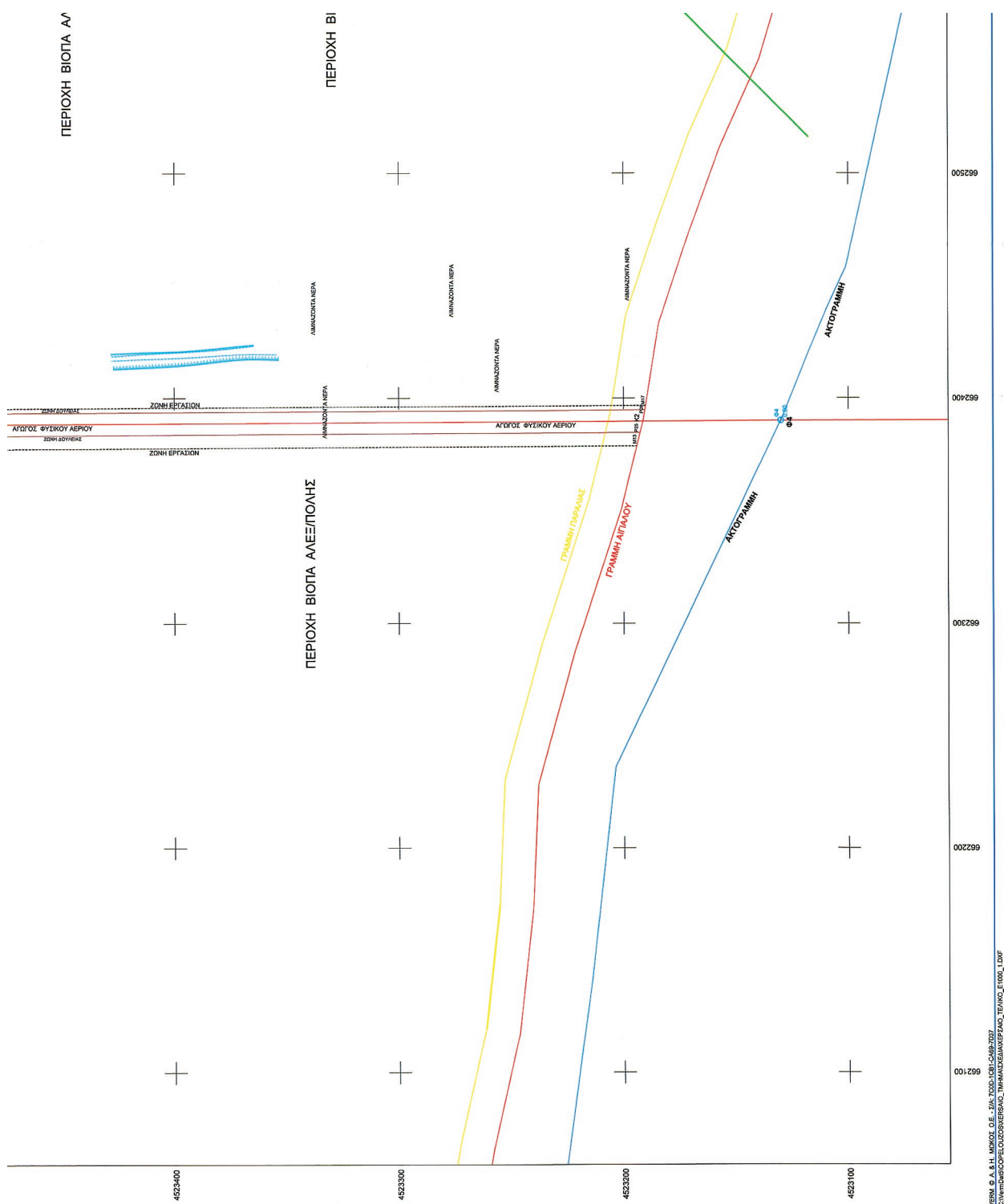
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

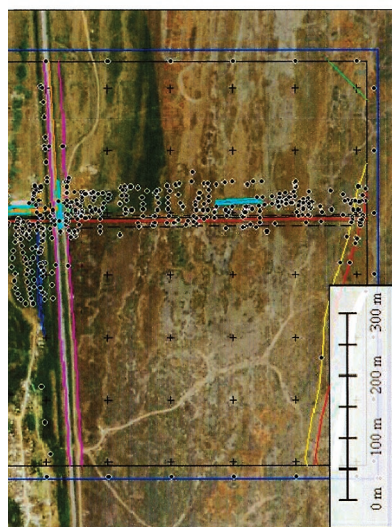
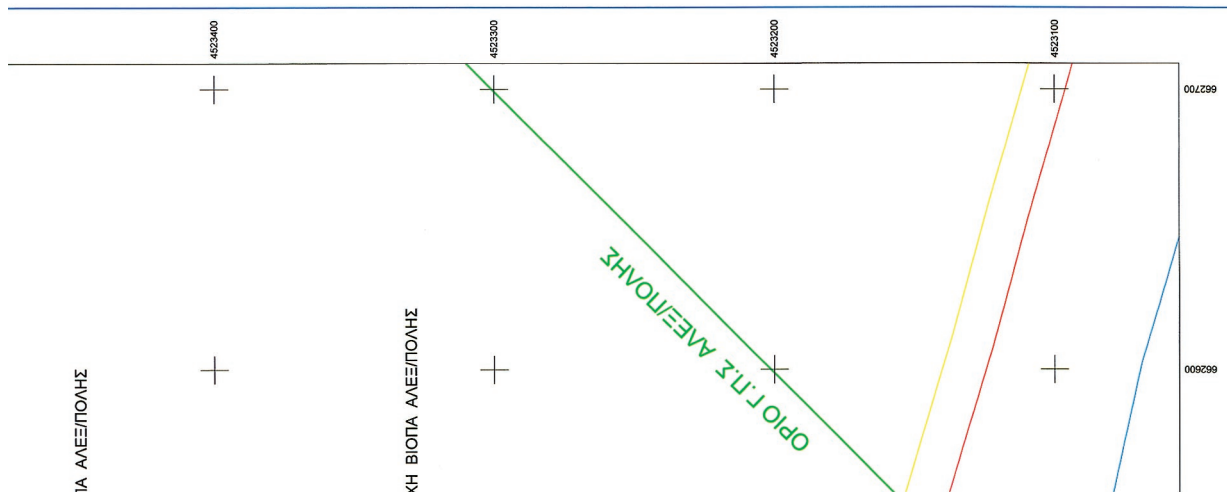


ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Πλάτος κοιλίας τάσης
- Ελάττωμα
 - Θάλασσα
 - Ακτογραμμή
 - Παράκτιος
 - Σταθμός δ.η.
 - Σταθμός πετρελίου δ.
 - Σταθμός πετρελίου γ.
 - ΧΩΜΑΤΟΦΟΡΟΣ
 - ΟΡΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΑΠΛΑΝΟΥ
 - ΦΡΥΓΓΙΣΤΡΑΝΣΥΡΕΜΑΤΟΣ
 - ΠΟΛΥΤΡΑΝΣΥΡΕΜΑΤΟΣ
 - ΤΟΧΟΣ-ΚΑΠΕΛΟ
 - ΣΥΝΑΜΟΤΕΡΑΦΕΣΗ
 - ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
 - ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ 10Μ
 - ΑΞΕΛΑΤΟΣ
 - ΑΓΩΓΟΣ ΔΕΥΤΑ
 - ΡΑΥΤΑ ΣΑΦΕΡΟΦΟΡΟΥ
 - ΟΡΙΟ ΑΝΑΚΟΤΙΣΤΗΣ
 - ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΛ.
 - ΓΡΑΜΜΗ ΑΠΛΑΝΟΥ
 - ΑΓΩΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
 - ΓΡΑΜΜΗ ΔΕΗ 18 ΚΥ
 - ΥΠΟΚΕΝ ΑΓΩΓΟΣ ΦΑΣΕΩΣ ΔΕΥΤΑ
 - ΟΡΙΟ ΠΤΕ ΑΛΕΞΙΠΡΟΣΗΣ
 - ΟΡΙΟ ΠΤΕ ΑΛΕΞΙΠΡΟΣΗΣ
 - ΑΚΤΟΤΡΑΜΙΑ
 - ΟΡΙΟ ΑΥΤΟΤΕΛΕΜΑΧΟΥ
 - Αν. Ορεινή/Βαλτική (Ανατολική/Βαλτική)
 - ΚΥΡΙΟ
 - ΣΤΑΣΗ ΑΕΡΟΦΟΡΟΥ
 - ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ
 - ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ







Ο ΑΞΙΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΘΕ ΔΙΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΠΟΥ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ Ο ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ. ΔΗΛΑΔΗ ΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΑΥΤΙΖΟΝΤΑΙ.

ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ

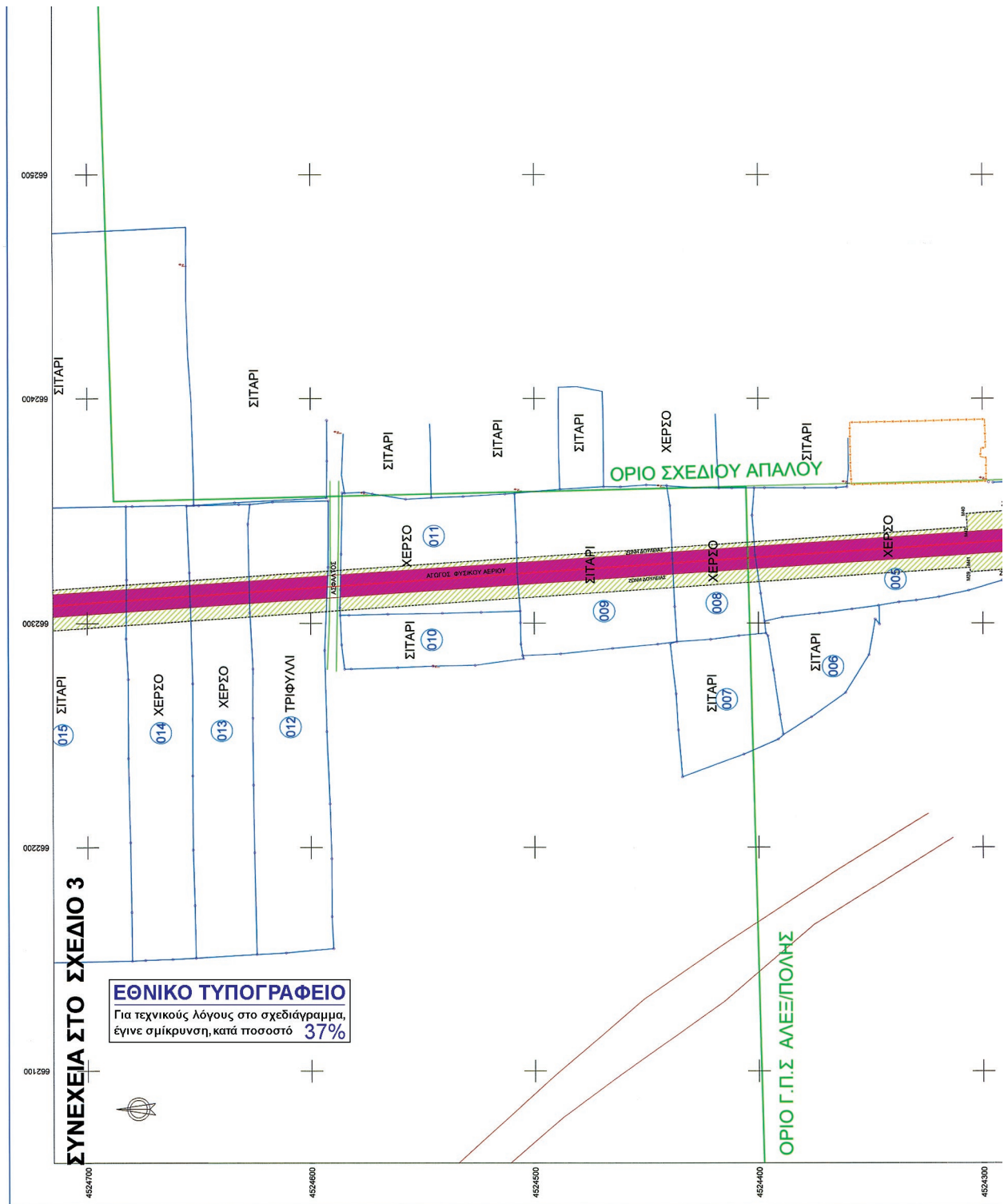
$\Phi 4-\Phi 7 = 899.617 \text{ M}$
 $\Phi 7-\Phi 9 = 231.696 \text{ M}$
 $\Phi 9-\Phi 10 = 2834.07 \text{ M}$

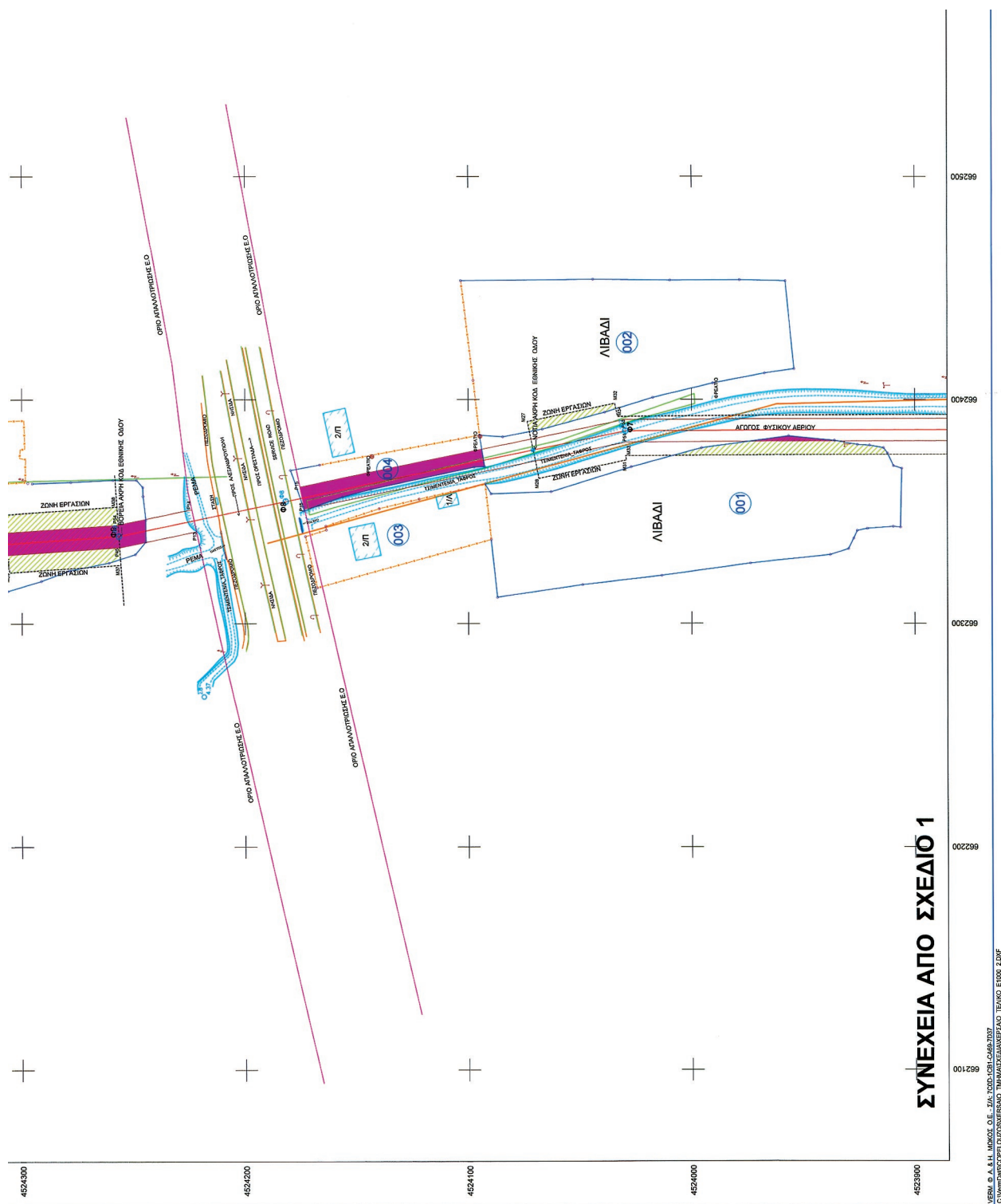
ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ / ΠΙΝΑΚΙΔΑ

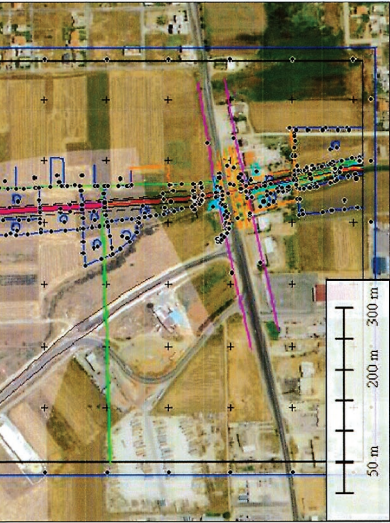
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΣ ΑΙΩΤΟΥ
ΣΧΕΔΙΟ 1	755.415 M
ΣΧΕΔΙΟ 2	835.845 M
ΣΧΕΔΙΟ 3	831.937 M
ΣΧΕΔΙΟ 4	831.938 M
ΣΧΕΔΙΟ 5	710.249 M

ΕΡΓΟ		ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	
ΑΣΦΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ			
ΦΟΡΕΑΣ ΕΡΓΟΥ			
GASTRADE ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ			
Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 209 ΜΑΡΟΥΣΙ 15124			
ΘΕΜΑ			
ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΠΑΛΟΥ-ΝΕΟ ΜΙΡ ΑΜΦΙΤΡΙΤΗΣ			
ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ			
ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ			
ΤΑΣΟΥΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ -ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ Ο.Ε			
ΣΥΜΡΗΝΣΗ 18 ΜΑΪΣΤΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ			
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	1	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΑΝΟΥ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ ΑΙΓΙΟΥ			
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014			
ΧΩΡΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ		
ΟΛΗ Η ΕΠΙΣΤΑΣΗ	ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ		
ΧΩΡΟΣ	Ο ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ		
Ε. ΤΣΙΑΛΙΑΝΟΥ	Ε. ΤΣΙΑΛΙΑΝΟΥ		

ΑΡ.	ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ	ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ	ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ
Ο ΜΗΧΟΣ	ΟΤΙΜΟΝ	ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ	ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ
Ε. ΤΕΛΕΣ	Ε. ΤΕΛΕΣ	Ε. ΤΕΛΕΣ	Ε. ΤΕΛΕΣ







Ο ΛΕΓΩΝ ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΚΑΘΕ ΔΙΟΤΕΚΑΧΙΟΥ ΤΟΥ ΦΑΝΕΙΤΑΙ ΣΤΟ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ Ο ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΟΥ
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΔΗΛΑΔΗ ΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ ΣΤΟΝ
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΤΑΥΤΙΖΟΝΤΑΙ.

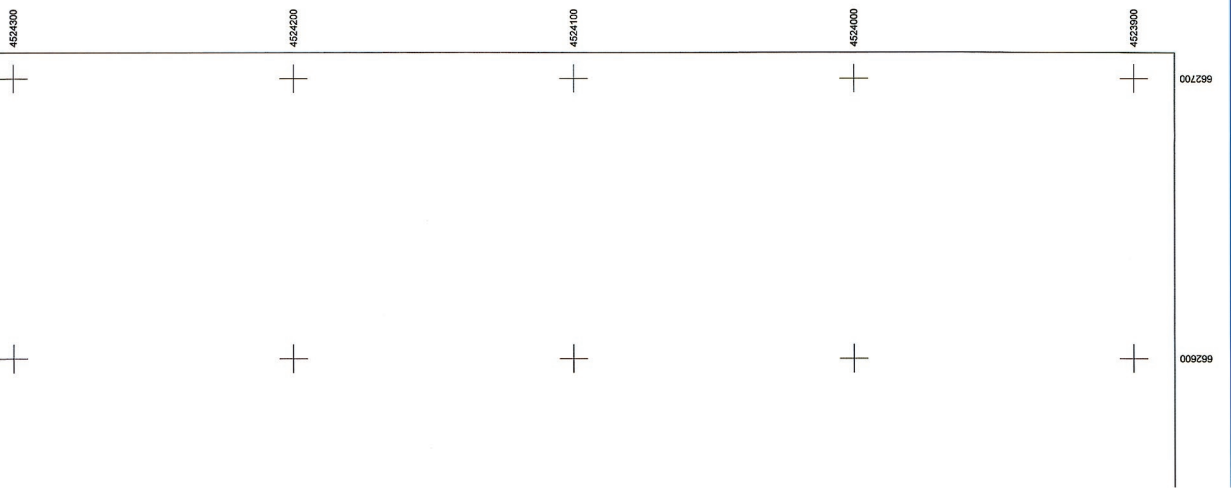
ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ

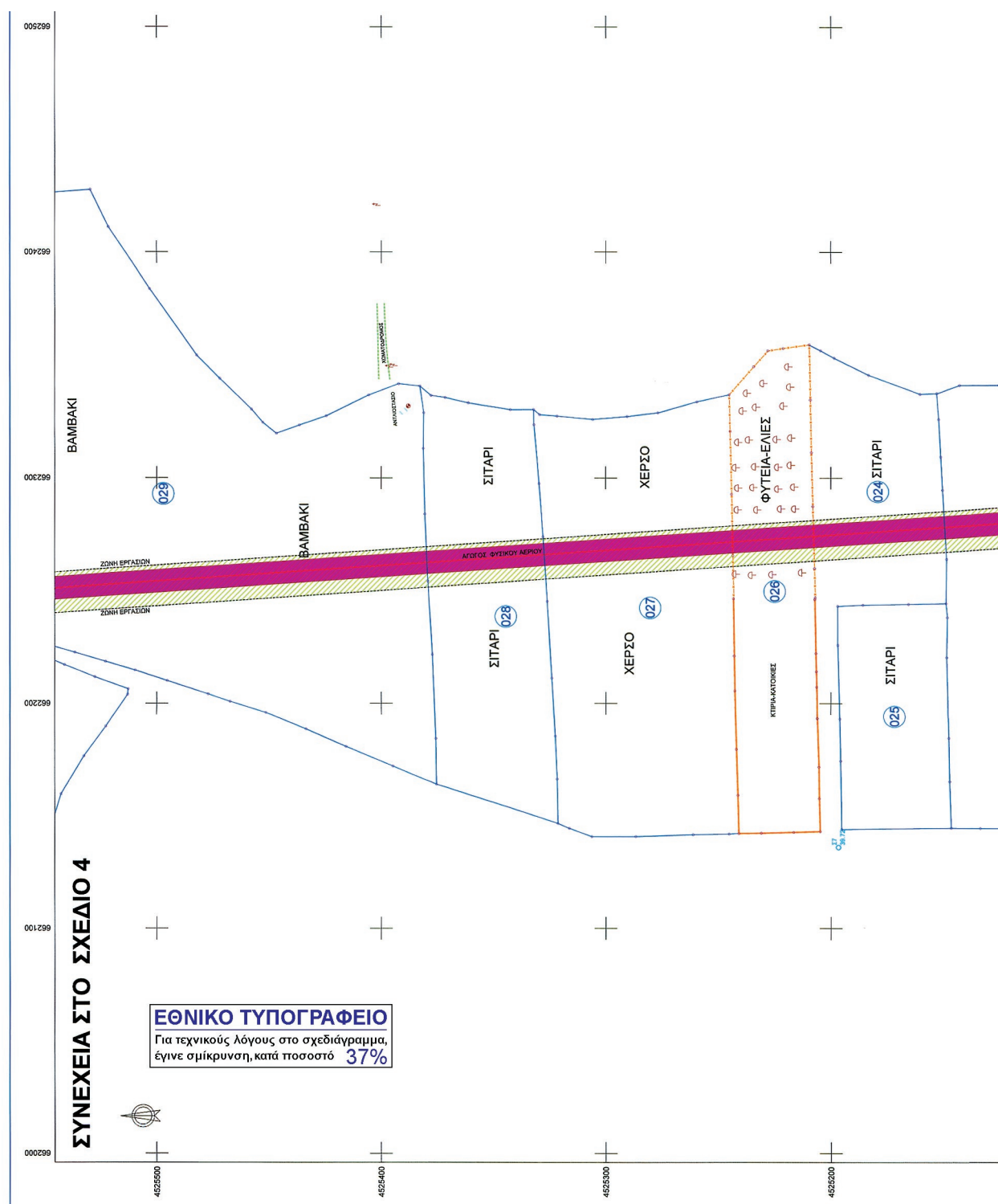
Φ4-07 =899.617 Μ
Φ7-09 =231.696 Μ
Φ9-Φ10=2834.07 Μ

ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ /ΠΙΝΑΚΙΔΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΣ ΑΓΩΓΟΥ
ΣΧΕΔΙΟ 1	755.415 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 2	835.845 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 3	831.937 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 4	831.938 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 5	710.249 Μ

ΕΡΓΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΣΦΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	
ΦΟΡΕΑΣ ΕΡΓΟΥ GASTRADΕ ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 209 ΜΑΡΟΥΣΙ 15124	
ΘΕΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΓΙΑΛΟΥ-ΝΕΟ ΜΙΡ ΑΜΦΙΤΡΙΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ	
ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΑΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ -ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ Ο.Ε ΣΜΥΡΝΗΣ 18 ΜΑΙΣΤΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	
ΣΕΙΡΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΑΙΟΥ ΤΗΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	2
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	
Πρόβατα ονόματι ΕΤΑ 87	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
ΤΑΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ Ο.Ε Σμύρνης 18 Μαίστρος Αλεξανδρούπολη	
Αρ. 014/233816-19-2014	
Ο ΜΗΧΙΚΟΣ Ο ΤΙΜΟΝΟΛΟΓΗΣ	
Σ. ΚΥΡΙΑΝΤΙΔΗΣ	



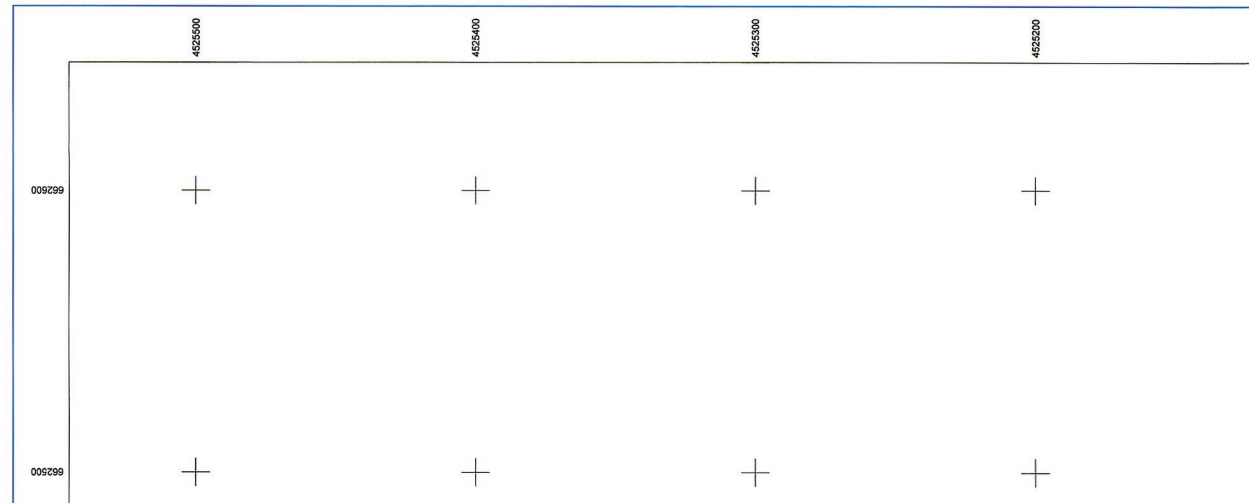
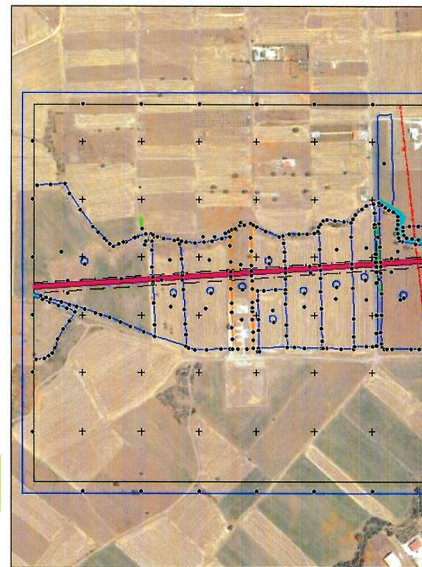


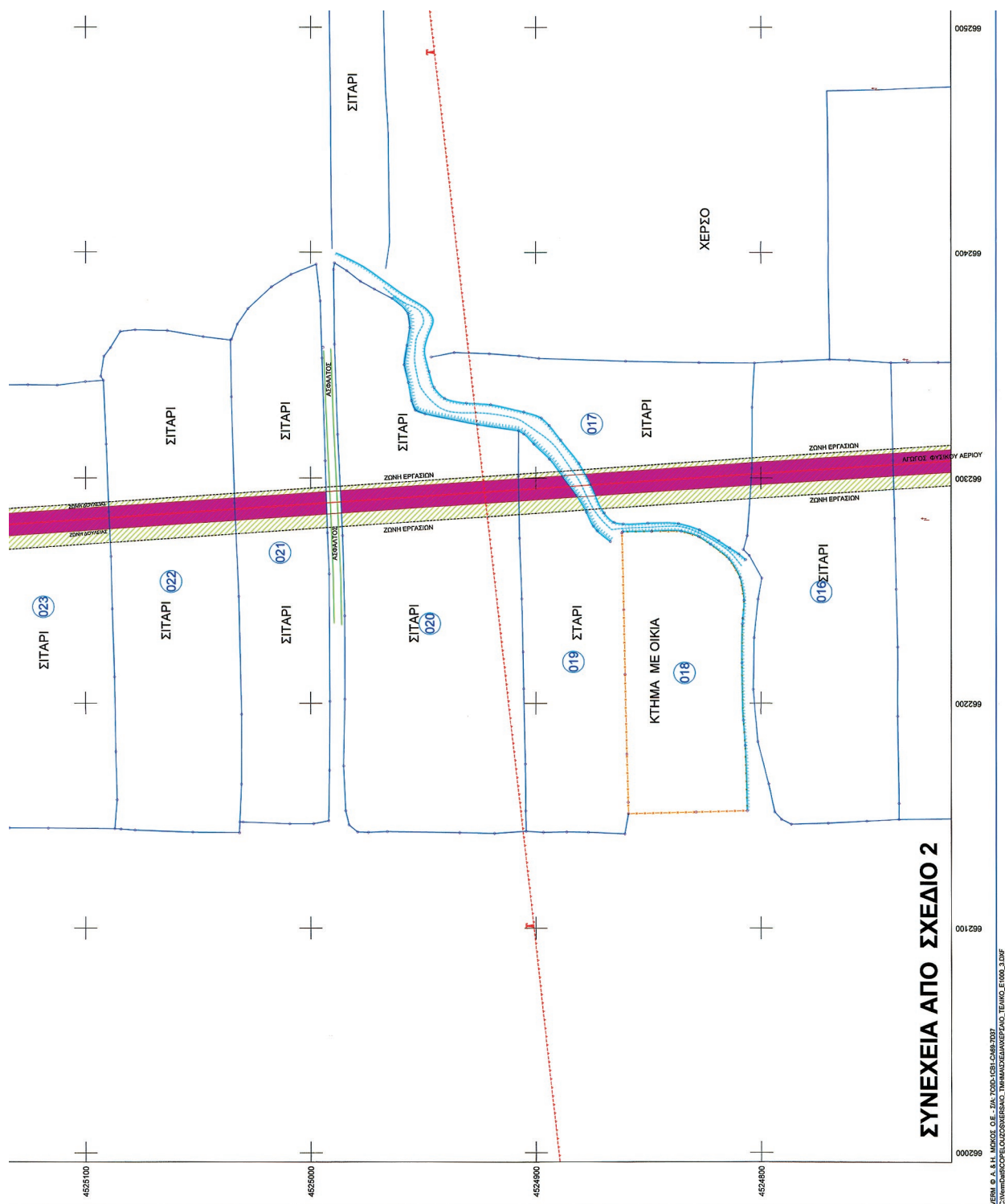
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

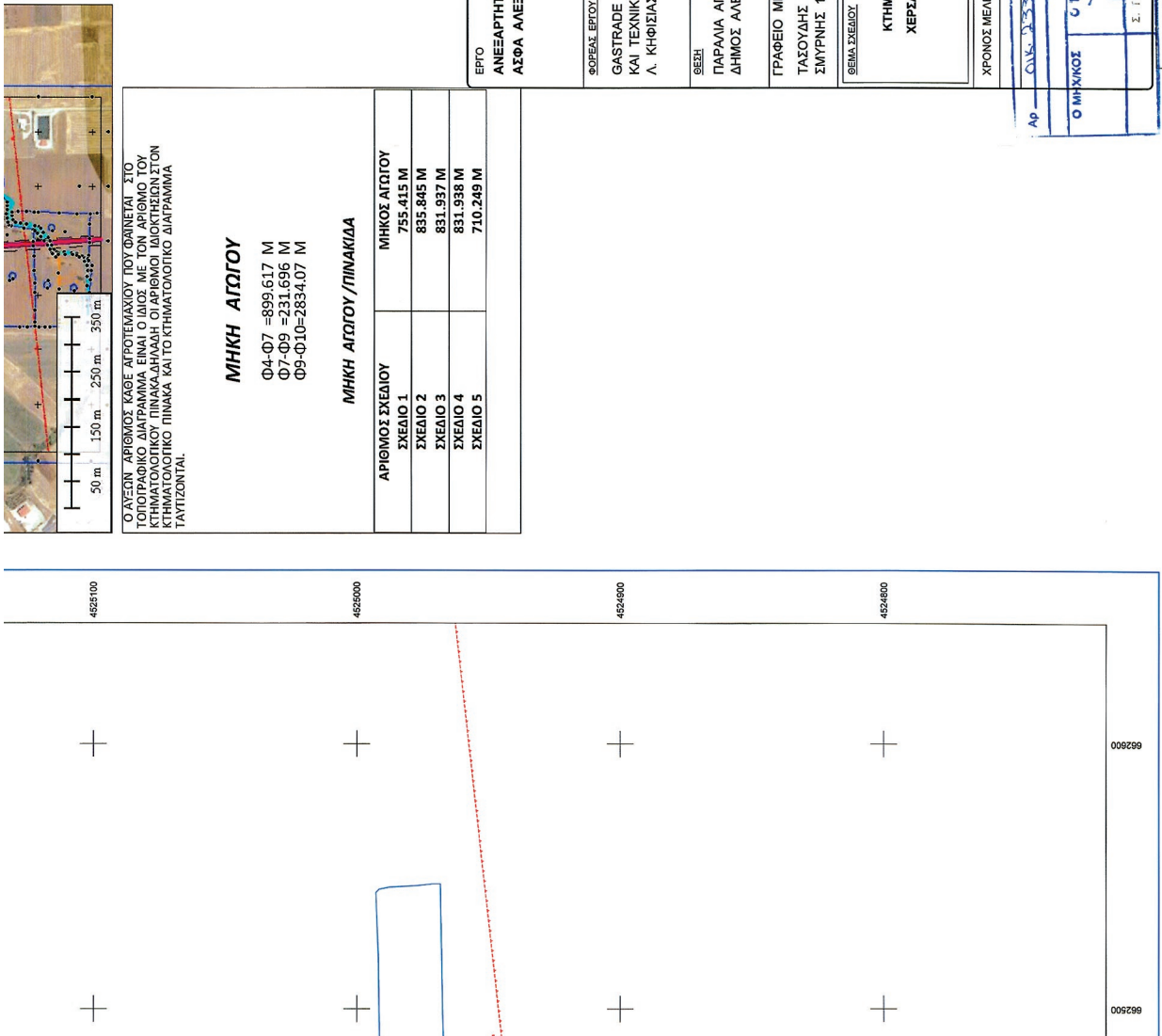


ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Πύλες υπηλ. δόχ.
- Εκλ.
- Θάλασ.
- Αεροδ.
- Παράλ.
- Στάθ. δειν.
- Στάθ. συνταξ. δ.
- Στάθ. δειν. συνταξ.
- ΟΡΟ ΕΠΕΚΤΑΣΕ. ΑΠΛΟΥ
- ΧΩΜΑΤΟΡΜΟΣ
- ΦΥΛ. ΠΡΑΝΟΥ. ΡΕΜΑΤΟΣ
- ΠΟΥ. ΠΡΑΝΟΥ. ΡΕΜΑΤΟΣ
- ΤΟΚΟΣ-ΜΕΓΕΘ
- ΣΥΜΠΛΟΤΕΡΕΥΣΗ
- ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
- ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ 10Μ
- ΑΞΙΑΤΟΣ
- ΑΠΟΣ. ΔΕΥΤ.
- ΡΑΥ. ΣΥΝΕΡΧΟΜΟΥ
- ΟΡΟ ΑΠΛΟΤΗΡΙΣΕ
- ΓΡΑΜΜΗ ΠΥΡΑΙΑΣ
- ΓΡΑΜΜΗ ΑΠΛΟΥ
- ΑΠΟΣ. ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
- ΥΠΗΡΚΩΝ ΑΠΟΣ. 5 Α. 3Γ ΔΕΣΦΑ
- ΓΡΑΜΜΗ ΔΕΗ 150 ΚΥ
- ΟΡΟ ΒΙΟΤΑ ΑΕΛΕΥΡΩΝΕ
- ΟΡΟ ΠΤΕ ΑΕΛΕΥΡΩΝΕ
- ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΟΥ
- Αρ. Οδών/Εκλ. (Πλευρ. κτιρίων/Καταρκτη)
- ΚΤΙΡΙΟ
- ΣΤΑΣΗ ΛΕΩΦΟΡΕΙΟΥ
- ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ
- ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ







Ο ΛΕΓΩΝ ΔΡΟΜΟΣ ΚΑΘΕ ΔΙΟΡΥΣΜΟΥ ΠΟΥ ΦΟΡΕΙΤΑΙ ΣΤΟ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ Ο ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΟΥ
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΔΗΛΑΔΗ ΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΕΩΝ ΣΤΟΝ
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΤΑΥΤΙΖΟΝΤΑΙ.

ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ

Φ04-Φ07 = 899.617 Μ
Φ07-Φ09 = 231.696 Μ
Φ09-Φ10 = 2834.07 Μ

ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ / ΠΙΝΑΚΙΔΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΣ ΑΓΩΓΟΥ
ΣΧΕΔΙΟ 1	755.415 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 2	835.845 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 3	831.937 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 4	831.938 Μ
ΣΧΕΔΙΟ 5	710.249 Μ

ΕΡΓΟ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
ΑΣΦΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ

ΦΟΡΕΑΣ ΕΡΓΟΥ
GASTRIDE ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ
ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
Α. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 208 ΜΑΡΟΥΣΙ 15124

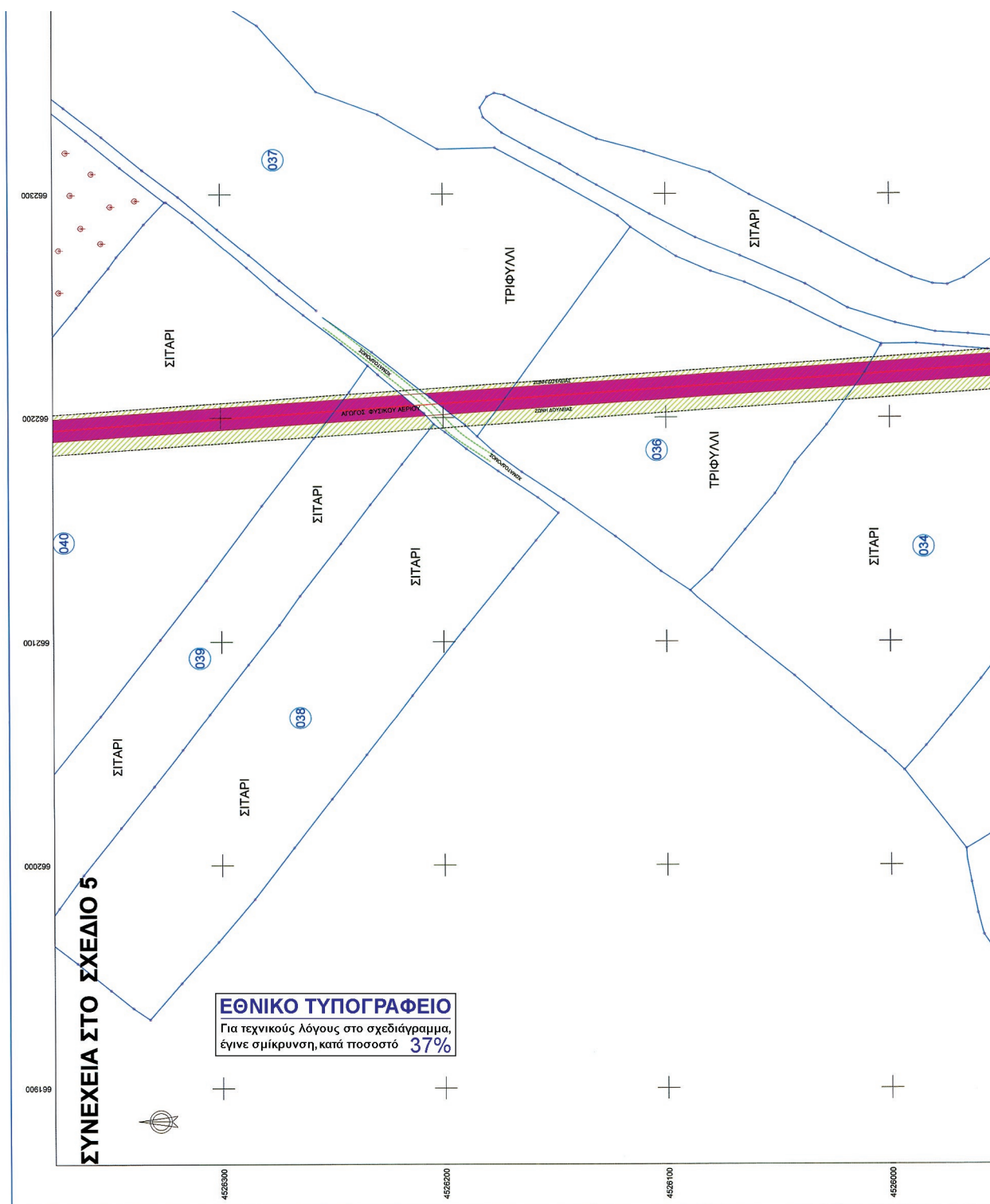
ΣΕΒΗ
ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΓΙΑΛΟΥ-ΝΕΟ ΜΙΡ ΑΜΦΙΤΡΙΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ

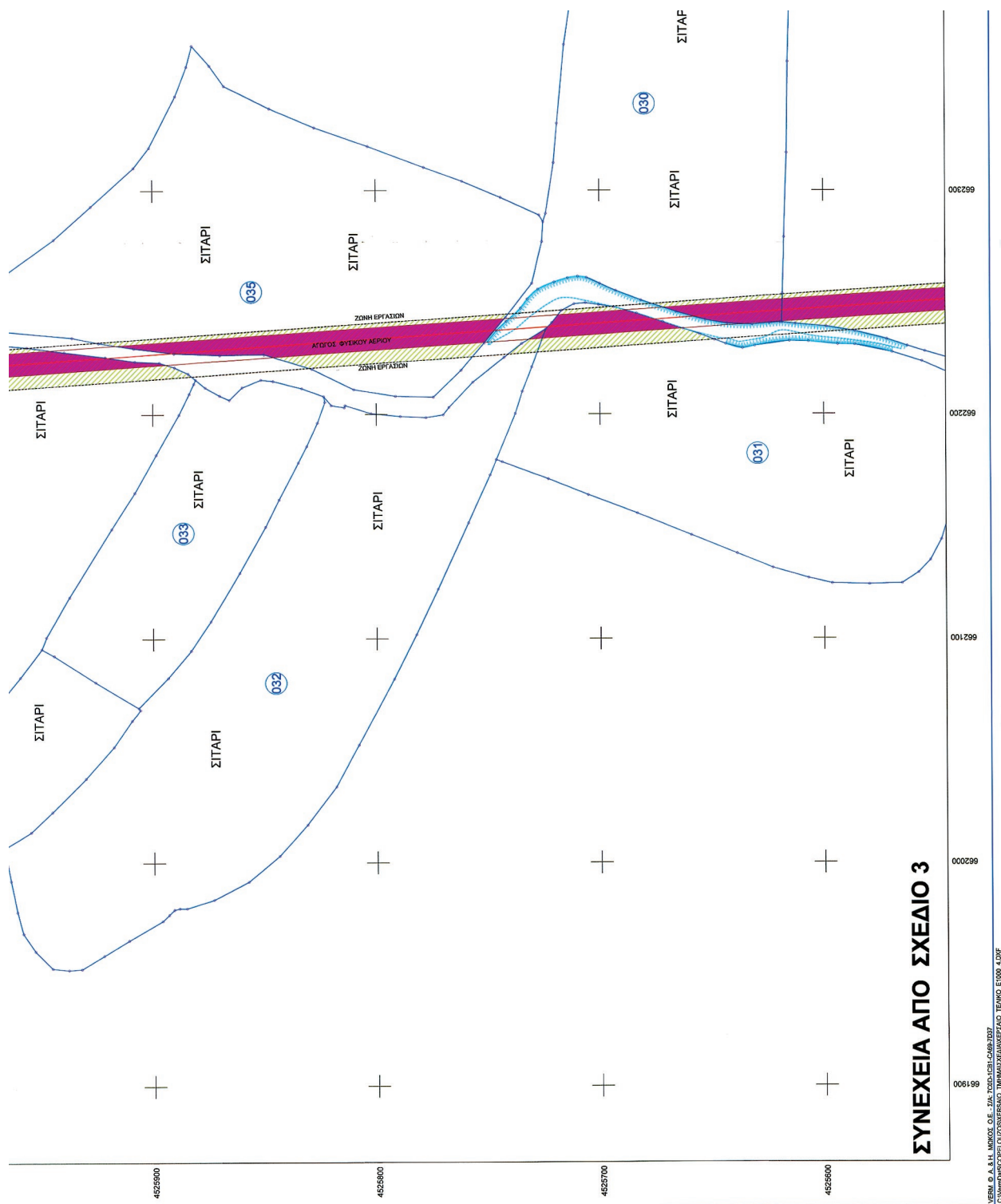
ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΑΣΟΥΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ -ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ Ο.Ε
ΣΜΥΡΝΗΣ 18 ΜΑΙΣΤΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	3
	ΚΑΙΝΑΚΑ	1:1000
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ		
Πρόβλεψη οδομέτρων ΕΤΑ Δ 67		

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014

Αρ. 005299	005299
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ
Σ. ΠΑΠΑΝΤΩΝΑΣ	Σ. ΠΑΠΑΝΤΩΝΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΣ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Τμήμα Περιβάλλοντος	Τμήμα Περιβάλλοντος







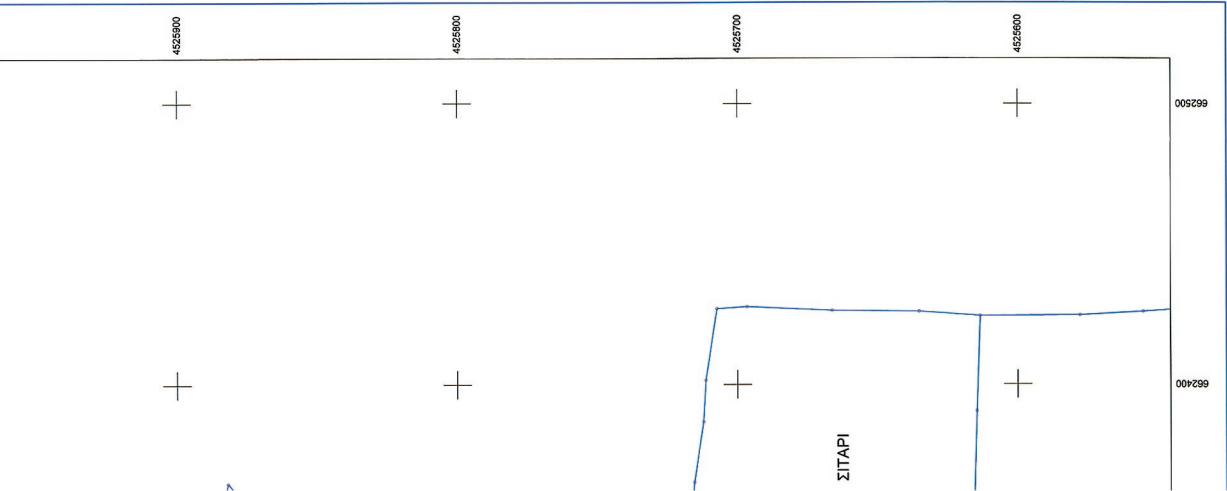
Ο ΑΓΕΩΝ ΑΡΘΡΩΣ ΤΑΘΕ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΠΟΥ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΝΑΙ Ο ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΔΗΛΩΣΗ ΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ ΔΙΟΚΤΗΣΙΣ ΣΤΟΝ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΑΥΤΙΖΟΝΤΑΙ.

ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ

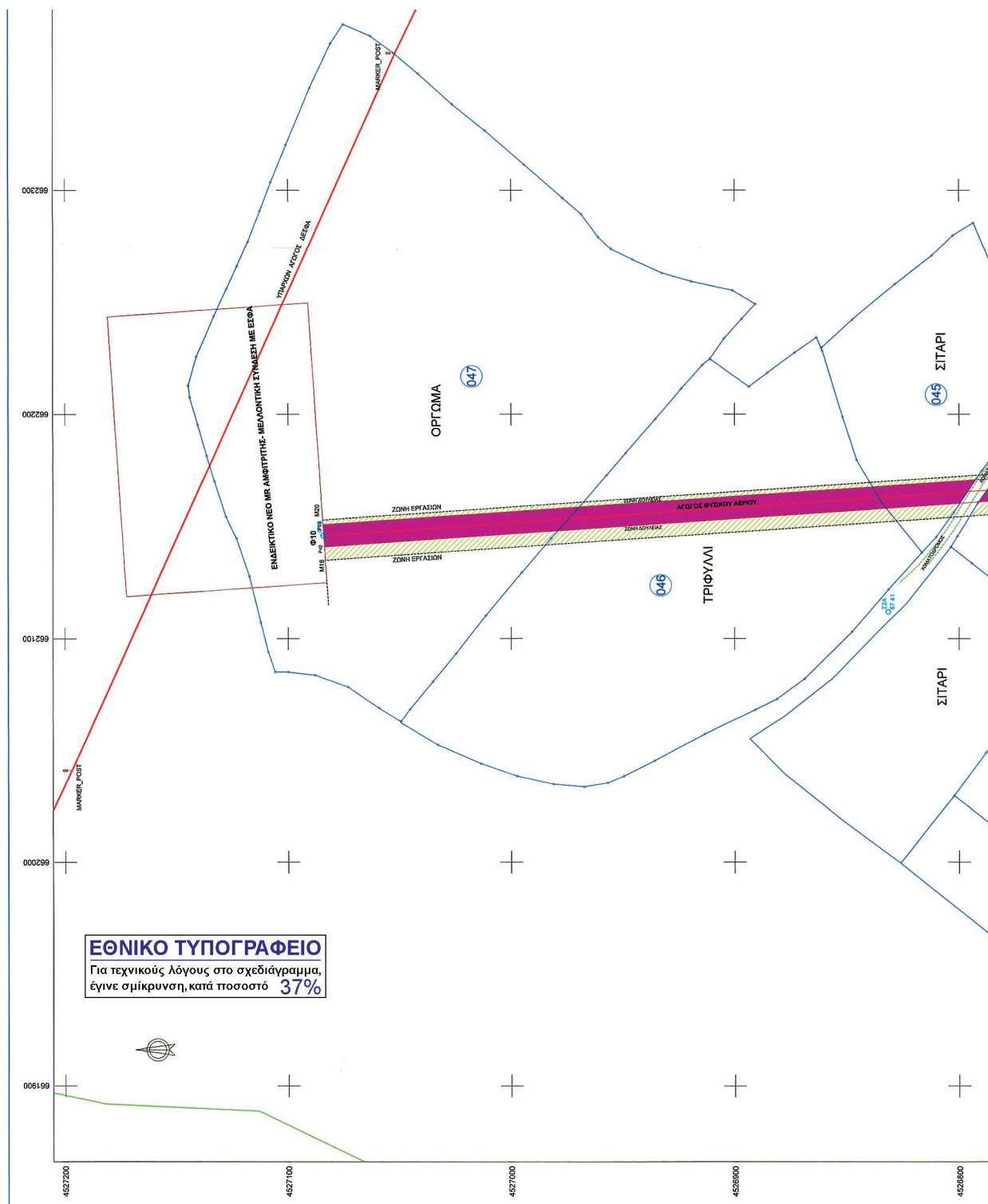
Φ4-07 =899.617 M
Φ7-09 =231.696 M
Φ9-Φ10=2834.07 M

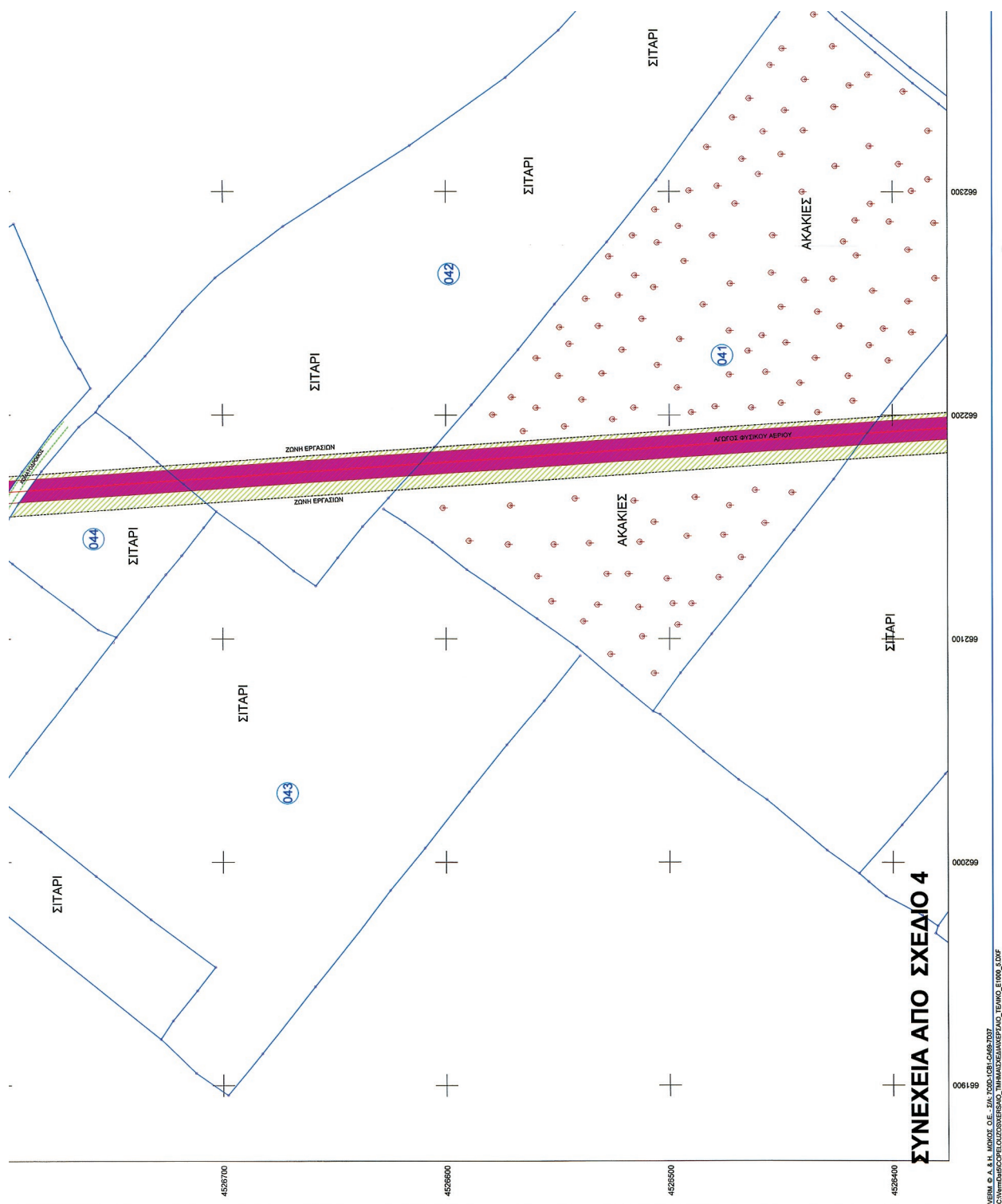
ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΟΥ / ΠΙΝΑΚΙΔΑ

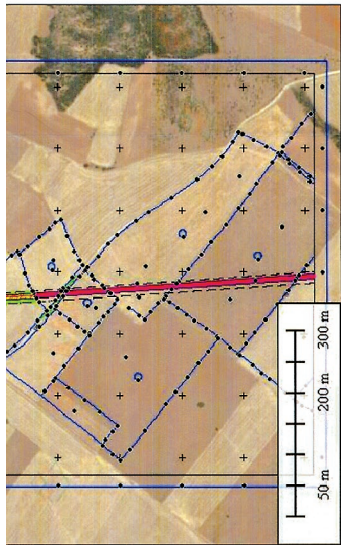
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΣ ΑΓΩΓΟΥ
ΣΧΕΔΙΟ 1	755.415 M
ΣΧΕΔΙΟ 2	835.845 M
ΣΧΕΔΙΟ 3	831.937 M
ΣΧΕΔΙΟ 4	831.938 M
ΣΧΕΔΙΟ 5	710.249 M



ΕΡΓΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΣΦΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	
ΦΟΡΕΑΣ ΕΡΓΟΥ GASTRADE ΑΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 209 ΜΑΡΟΥΣΙ 15124	
ΘΕΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΠΑΛΟΥ-ΝΕΟ ΜΙΡ ΑΜΦΙΤΡΙΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ	
ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΑΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ -ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ Ο.Ε ΣΥΝΥΡΝΗΣ 18 ΜΑΙΣΤΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΑΝΟΥ ΤΗΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 4
ΚΥΜΑΚΑ 1:1000	
Πορτοφύλλο computer ΕΓΣΑ Ε7	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
Αρ. 03308/18-10-2014	
ΕΞΕΘΡΗΣΗ	
Ο ΤΙΤΛΟΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	
Ο ΜΗΚΟΣ	
Σ. 1000/2014	







Ο ΛΥΣΗΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΘΕ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΠΟΥ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ Ο ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΟΥ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΔΗΛΑΔΗ ΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΕΩΝ ΣΤΟΝ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΤΑΥΤΙΖΟΝΤΑΙ.

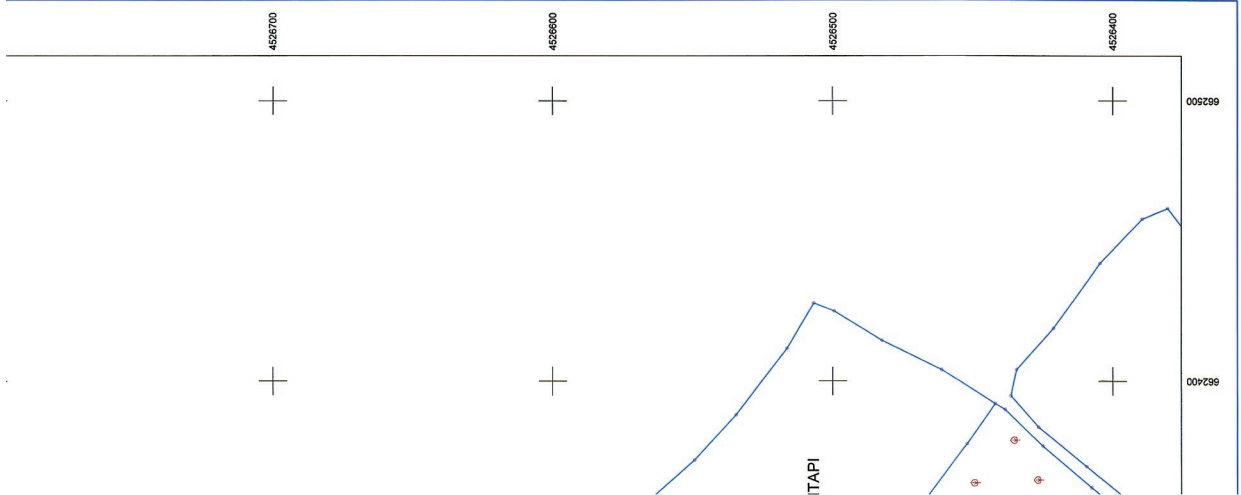
ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΩΝ

Q4-Q7 = 899.617 M
Q7-Q9 = 231.696 M
Q9-Q10 = 2834.07 M

ΜΗΚΗ ΑΓΩΓΩΝ / ΠΙΝΑΚΙΔΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΣ ΑΓΩΓΟΥ
ΣΧΕΔΙΟ 1	755.415 M
ΣΧΕΔΙΟ 2	835.845 M
ΣΧΕΔΙΟ 3	831.937 M
ΣΧΕΔΙΟ 4	831.938 M
ΣΧΕΔΙΟ 5	710.249 M

ΕΡΓΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΣΦΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	
ΘΕΜΑΣ ΕΡΓΟΥ GASTRADE ΑΕ ΑΝΟΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 209 ΜΑΡΟΥΣΙ 15124	
ΘΕΣΗ ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΠΑΛΟΥ-ΝΕΟ Μ/Ρ ΑΜΦΙΤΡΙΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ - ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ	
ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΑΣΟΥΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ -ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ Ο.Ε ΣΜΥΡΝΗΣ 18 ΜΑΙΣΤΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΕΡΣΑΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	5
ΚΙΛΜΑΚΑ	1:1000
Ποσότητα οσπίτη ΕΡΓΑ 67	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΥΓΟΥΣΙΟΣ 2014	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
Αρ. 2222/2014	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
Ο ΜΗΛΙΚΟΣ	Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
Σ. ΤΣΑΝΤΟΥΛΑΣ	





GASTRADE ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ «ΑΣΦΑ» ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΧΕΡΣΑΙΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΩΝΗΣ ΔΟΥΛΕΙΑΣ και ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)

Αρ. <u>οικ. 23328/18-12-2014</u>	
Ο ΜΗΧΙΚΟΣ	ΕΘΕΩΡΗΘΗ
	Ο ΤΜ/ΡΧ. Δ. Η. ΜΟΥΔΑΝΤΗΣ
	Σ. ΤΣΙΑΝΤΟΚΑΣ

ΓΑΣΟΥΔΑΝΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΓΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΜ ΤΕΠ 08058
Σήμερης 18 Μαρτίου 2015
ΑΦΜ 03187638-1 ΛΟΝ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ

GASTRADE Α.Ε.**ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ «ΑΣΦΑ» ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΧΕΡΣΑΙΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ****ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΑΓΩΓΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ: ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΠΑΛΟΥ – ΝΕΟ Μ/Ρ ΑΜΦΙΤΡΙΤΗΣ
ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ****ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΔΟΥΛΕΙΑΣ και ΕΡΓΑΣΙΑΣ
(ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ)**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι θιγόμενες ιδιοκτησίες φαίνονται στα εξής πέντε (5) Κτηματολογικά Διαγράμματα

- 1) Κτηματολογικό διάγραμμα χερσαίου τμήματος αγωγού 1/5 κλίμακα 1:1000/ Θέση: Παραλία Απαλού – νέο Μ/Ρ Αμφιτρίτης
- 2) Κτηματολογικό διάγραμμα χερσαίου τμήματος αγωγού 2/5 κλίμακα 1:1000/ Θέση: Παραλία Απαλού – νέο Μ/Ρ Αμφιτρίτης
- 3) Κτηματολογικό διάγραμμα χερσαίου τμήματος αγωγού 3/5 κλίμακα 1:1000/ Θέση: Παραλία Απαλού – νέο Μ/Ρ Αμφιτρίτης
- 4) Κτηματολογικό διάγραμμα χερσαίου τμήματος αγωγού 4/5 κλίμακα 1:1000/ Θέση: Παραλία Απαλού – νέο Μ/Ρ Αμφιτρίτης
- 5) Κτηματολογικό διάγραμμα χερσαίου τμήματος αγωγού 5/5 κλίμακα 1:1000/ Θέση: Παραλία Απαλού – νέο Μ/Ρ Αμφιτρίτης

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΤΑΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ
ΝΕΟΣ ΑΓΙΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΠΛΑΟΥ-ΜΗΡ ΑΝΘΙΣΤΙΤΗΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΖΩΝΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ
ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ	ΟΝΟΜΑ	ΠΑΤΡΟΝΥΜΟ Η ΟΝΟΜΑ ΣΥΖΥΓΙΟΥ	ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΔΙΑΣ	ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ (6+6) (Μ²)	ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (Μ²)	ΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟ ΓΕΣΤΕΜΑΧΙΟΥ Μ²	ΕΠΙΚΕΙΜΕΝΑ ΖΩΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ				ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ		
									ΚΑΛΙΕΡΤΕΙΑ			ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΟΓΚΟΣ(Μ³) ΕΠΙΦ.(Μ²) ΜΗΚΟΣ(Μ) ΤΕΜΑΧΙΑ			
									ΕΙΔΟΣ (1)	ΕΙΔΟΣ (2)	ΕΙΔΟΣ (3)			ΤΕΜΑΧΙΑ	
001	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΜΑΣΤΡΟΥ			ΜΑΣΤΡΟΣ	1,00	48.81	516.48	8877.19	ΛΙΒΑΔΙ						
002	ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΜΑΣΤΡΟΥ			ΜΑΣΤΡΟΣ	1,00		152.13	7980.10	ΛΙΒΑΔΙ						
003Α	ΠΙΣΤΟΛΑΣ	ΚΟΝΙΝΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΠΛΑΟΣ	0.33			2102.59	ΟΙΚΟΠΕΔΟ						
003Β	ΠΙΣΤΟΛΑΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΠΛΑΟΣ	0.33				ΟΙΚΟΠΕΔΟ						
003Γ	ΠΙΣΤΟΛΑΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΠΛΑΟΣ	0.33				ΟΙΚΟΠΕΔΟ						
004	ΑΓΝΩΣΤΟΣ				1,00	653.81		1276.69	ΧΕΡΣΟ						
005	ΑΓΝΩΣΤΟΣ				1,00	1572.87	2986.89	7515.82	ΧΕΡΣΟ						
006	ΞΥΚΗΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	ΣΤΕΡΓΙΟΣ	ΑΠΛΑΟΣ - ΑΛΕΞΠΟΛΗ 25510-45183	1,00			1807.50	ΣΙΤΑΡΙ						
007	ΠΕΤΡΙΔΗΣ	ΚΟΝΙΝΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΠΛΑΟΣ - ΤΟ 1357 ΑΛΕΞΠΟΛΗ 25510-45221	1,00			2426.04	ΣΙΤΑΡΙ						
008	ΑΓΝΩΣΤΟΣ				1,00	370.28	670.20	2538.70	ΧΕΡΣΟ						
009	ΑΓΝΩΣΤΟΣ				1,00	695.85	1251.38	4984.27	ΣΙΤΑΡΙ						
010	ΕΥΣΤΡΑΤΙΑΔΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΟΥΛΧΡΟΝΗΣ	ΑΠΛΑΟΣ ΤΚ 68100 25510-45174	1,00			1863.63	ΣΙΤΑΡΙ						
011	ΛΑΚΑΤΙΔΟΥ	ΡΟΔΙΑ		ΑΠΛΑΟΣ ΑΛΕΞΠΟΛΗΣ 25510-45174	1,00	794.33	1433.41	4127.27	ΧΕΡΣΟ						
012	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΘΕΟΔΩΣΙΟΣ	ΑΠΛΑΟΣ ΤΚ 68100 25510-45354	1,00	350.31	628.08	6837.89	ΤΡΙΦΥΛΛΙ						
013	ΣΤΑΜΠΟΥΛΑΔΟΥ	ΧΡΥΣΗ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΠΛΑΟΣ ΤΟ 1367 25510-45030	1,00	265.59	477.86	5435.11	ΧΕΡΣΟ						
014	ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΥ	ΙΩΑΝΝΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΛΕΞΠΟΛΗ ΕΛΛΗΣΤΙΝΟΥ 41 6965812984	1,00	285.73	516.69	5743.12	ΧΕΡΣΟ						
015	ΣΤΑΓΚΟΠΟΥΛΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ		ΑΛΕΞΠΟΛΗ 25510-22107	1,00	568.48	1057.92	11862.97	ΣΙΤΑΡΙ						



(1) ΧΕΡΣΟ, ΔΑΣΟΣ, ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΙΕΡΤΕΙΑΣ (ΠΡΟΒΛΕΨΗ) (2) ΚΤΙΜΑΤΑ, ΦΡΕΑΤΑ, ΠΕΡΙΦΡΑΣΕΙΣ Κ.Λ.Π. (3) ΜΙΚΡΑ Α, ΜΕΣΑΙΑ Β, ΜΕΓΑΛΑ Γ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΝΟΤΙΟ-ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΝΕΟΣ ΔΙΟΤΗΣ ΘΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΠΛΟΥ-ΜΙΡ ΑΝΘΙΤΡΙΤΗΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΖΩΝΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣ
ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ	ΟΝΟΜΑ	ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ Η ΟΝΟΜΑ ΣΥΖΥΓΙΟΥ	ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΕΛΙΑΣ	ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ 10Μ (±5) (Μ²)	ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (Μ²)	ΟΛΙΚΟ ΕΜΒΛΑΘΟ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ Μ²	ΕΠΙΚΕΙΜΕΝΑ ΖΩΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
									ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ		ΔΕΝΤΡΑ ΚΑΙ ΘΥΤΑ	
	ΕΠΩΝΥΜΟ								ΕΙΔΟΣ (1)	ΕΙΔΟΣ (2)	ΕΙΔΟΣ (3)	ΤΕΜΑΧΙΑ
016Α	ΜΑΛΛΙΔΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΠΛΟΣ	0,25	630.80	1138.30	12742.79	ΣΙΤΑΡΙ			
016Β	ΜΑΛΛΙΔΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΠΛΟΣ	0,25				ΣΙΤΑΡΙ			
016Γ	ΜΑΛΛΙΔΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΠΛΟΣ	0,25				ΣΙΤΑΡΙ			
016Δ	ΜΑΛΛΙΔΗΣ	ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΗΣ		Το Χ/Λ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ-ΜΑΚΡΗΣ ΤΘ 25510-38021	0,25				ΣΙΤΑΡΙ			
017Α	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΣΤΕΡΓΙΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΠΛΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ ΤΘ 1324 25510-45006	0,80	716.50	1270.40	7182.12	ΣΙΤΑΡΙ			
017Β	ΑΝΤΩΝΙΟΥΛΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ		ΓΕΡΜΑΝΙΑ	0,20			6387.33	ΣΙΤΑΡΙ	ΟΙΚΟΠΕΔΟ-ΚΤΗΜΑ		
018	ΚΡΟΜΜΥΔΑΣ	ΠΟΡΤΟΣ		ΑΠΛΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ ΤΘ 1324 25510-45006	1,00							
019Α	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΣΤΕΡΓΙΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΠΛΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ ΤΘ 1324 25510-45006	0,80	228.40	432.47	8910.42	ΣΙΤΑΡΙ			
019Β	ΑΝΤΩΝΙΟΥΛΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ		ΓΕΡΜΑΝΙΑ	0,20				ΣΙΤΑΡΙ			
020Α	ΚΑΛΑΟΥΡΙΔΗΣ	ΣΤΕΡΓΙΟΣ		ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΘΩΜΑ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ 5 8975 860800	0,33	791.00	1422.87	16430.68	ΣΙΤΑΡΙ			
020Β	ΚΑΛΑΟΥΡΙΔΟΥ	ΜΑΡΙΑ		ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΘΩΜΑ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ 5 8975 860800	0,33				ΣΙΤΑΡΙ			
020Γ	ΚΑΛΑΟΥΡΙΔΟΥ	ΒΑΣΙΛΙΚΗ			0,33				ΣΙΤΑΡΙ			
021	ΚΕΣΚΙΝΙΔΟΥ	ΕΥΔΟΚΙΑ	ΕΥΘΥΜΙΟΣ	ΑΠΛΟΣ ΖΑΛΟΥΒΙΟΥ 11 25510-46114	1,00	408.17	734.17	9498.03	ΣΙΤΑΡΙ			
022	ΚΡΟΜΜΥΔΑΣ	ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΒΑΙΟΣ	ΑΠΛΟΣ 25510-46058	1,00	559.75	1007.13	12355.68	ΣΙΤΑΡΙ			
023	ΚΑΛΤΑΚΑΣ	ΚΩΣΤΑΣ		ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ	1,00	602.57	1084.62	11991.19	ΣΙΤΑΡΙ			



(1) ΧΕΡΣΟ, ΔΑΧΟΣ, ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΙΕΡΤΕΙΑΣ (ΠΡΟΒΛΕΨΗ) (2) ΚΤΗΜΑΤΑ, ΦΡΕΑΤΑ, ΠΕΡΙΦΟΡΕΙΣ Κ.Λ.Π. (3) ΜΙΚΡΑ Α, ΜΕΣΙΑ Β, ΜΕΓΑΛΑ Γ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10^ο ΟΥΤΡΟΥ ΛΕΒΟΥ
ΠΡΩΤΟΔΕΛΤΙΟ ΔΗΜΙΤΡΙΤΣΗΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΖΩΝΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΤΡΑΦΕΙΑΣ
ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΤΩΝ	ΟΝΟΜΑ	ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ Η ΟΝΟΜΑ ΣΥΖΥΓΟΥ	ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΕΛΑΣ	ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ 10m (α-β) (m²)	ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (m²)	ΟΛΙΚΟ ΕΜΒΛΑΟ ΓΕΩΤΕΛΕΧΟΥ m²	ΕΠΙΚΕΙΜΕΝΑ ΖΩΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ				ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
									ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ		ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	ΔΕΝΤΡΑ ΚΑΙ ΦΥΤΑ	
									ΕΙΔΟΣ (1)	ΕΙΔΟΣ (2)	ΟΓΚΟΣ(m³) ΕΠΙφ.(m²) ΜΗΚΟΣ(m) ΤΕΜΑΧΙΑ	ΕΙΔΟΣ (3)	ΤΕΜΑΧΙΑ
024Α	ΚΕΚΕΟΓΛΟΥ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ		ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΚΑΡΒΑΛΗΣ 5 25510-28378	0,33	582,29	1049,24	6855,42	ΣΙΤΑΡΙ				
024Β	ΚΕΚΕΟΓΛΟΥ	ΕΛΕΟΝΟΡΑ		ΑΘΗΝΑ	0,33				ΣΙΤΑΡΙ				
024Γ	ΚΑΗΡΟΝΟΜΟΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑ	ΚΕΚΕΟΓΛΟΥ		ΜΑΚΙΤΡΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ	0,33				ΣΙΤΑΡΙ				
025	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΚΩΝΙΝΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΤΛΑΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ ΤΚ68100 25510-45354	1,00			4798,08	ΣΙΤΑΡΙ				
026	ΑΡΧΙ ΚΑΛΑΤΙΔΗ			ΑΤΛΑΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΤΚ 68100 25510-45296	1,00	360,82	649,70	7573,04	ΚΤΗΜΑ-ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ			ΜΙΚΡΕΣ ΕΛΙΕΣ	8 ΤΕΜΑΧΙΑ
027	ΣΤΑΜΠΟΥΛΙΔΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΑΤΛΑΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΤΚ1367 25510-45030	1,00	839,82	1508,98	15542,66	ΧΕΡΣΟ				
028	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΘΕΟΠΟΥΛΑ		ΑΤΛΑΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΤΚ 25510-45296	1,00	522,56	941,37	9287,95	ΣΙΤΑΡΙ				
029	ΕΥΣΤΡΑΤΙΑΔΗΣ	ΝΙΚΟΣ	ΠΟΛΥΧΡΟΝΗΣ	ΑΤΛΑΟΣ ΔΟΔΕΚΑΝΗΣΟΥ 3 ΤΚ 103 6974791731	1,00	2394,78	4219,05	40258,31	ΒΑΜΒΑΚΙ				
030	ΠΡΟΥΣΑΛΗΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ 6939 517425	1,00	387,26	504,12	18201,36	ΣΙΤΑΡΙ				
031	ΑΝΤΩΝΑΡΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΜΑΚΙΤΡΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 25510-28928	1,00	474,55	954,56	18538,02	ΣΙΤΑΡΙ				
032	ΜΠΟΥΡΑΟΥΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΝΙΝΟΣ	ΑΜΟΙΤΡΙΤΗ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 25510-21881	1,00	12,78	72,20	24139,41	ΣΙΤΑΡΙ				
033	ΜΠΟΥΡΑΟΥΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΝΙΝΟΣ	ΑΜΟΙΤΡΙΤΗ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 25510-21881	1,00			8860,16	ΣΙΤΑΡΙ				
034	ΜΠΟΥΡΑΟΥΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΝΙΝΟΣ	ΑΜΟΙΤΡΙΤΗ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 25510-21881	1,00	920,69	1818,31	21268,08	ΣΙΤΑΡΙ				



(1) ΧΕΡΣΟ, ΔΑΔΟΣ, ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (ΠΡΟΒΛΕΨΗ) (2) ΚΤΗΜΑΤΑ, ΦΡΕΑΤΑ, ΠΕΡΙΦΡΑΣΕΙΣ κ.λπ. (3) ΜΙΚΡΑ Α, ΜΕΣΑΙΑ Β, ΜΕΓΑΛΑ Γ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΘΡΑΚΗΣ
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΕΒΡΟΥ
ΝΕΟΣ ΑΓΙΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΓΙΟΥ ΑΜΕΛΙΤΡΗΣ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
ΖΩΝΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣ
ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ	ΟΝΟΜΑ	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΑΤΡΟΝΥΜΟ Η ΟΝΟΜΑ ΣΥΖΥΓΙΟΥ	ΤΟΠΟΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΕΛΙΞ	ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ 10Μ (5+5) (Μ²)	ΖΩΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (Μ²)	ΟΛΙΚΟ ΕΜΒΛΑΔΟ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ Μ²	ΕΠΙΚΕΙΜΕΝΑ ΖΩΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ				ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
										ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ			ΔΕΝΤΡΑ ΚΑΙ ΦΥΤΑ	
										ΕΙΔΟΣ (1)	ΕΙΔΟΣ (2)	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΟΙΚΟΣ(Μ²) ΕΠΙΘ.(Μ²) ΜΗΚΟΣ(Μ) ΤΕΜΑΧΙΑ	ΕΙΔΟΣ (3)	ΤΕΜΑΧΙΑ
035Α	ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ	ΜΑΡΙΑ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΡΟΔΟΥ 2 6936668838	0,50	1386,52	2248,05		26229,19	ΣΙΤΑΡΙ				
035Β	ΚΥΡΑΛΕΝΙΔΟΥ	ΜΑΡΙΑ	ΚΩΝΙΝΟΣ	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΡΟΔΟΥ 2	0,50					ΣΙΤΑΡΙ				
036	ΜΠΑΣΔΑΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΠΥΡΟΣ	ΑΜΦΙΤΡΙΤΗ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 6946468354	1,00	1611,39	2900,31		15463,19	ΤΡΙΦΥΛΛΙ				
037	ΜΠΑΣΔΑΝΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΠΥΡΟΣ	ΑΜΦΙΤΡΙΤΗ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 6946468354	1,00	299,89	469,49		28947,74	ΤΡΙΦΥΛΛΙ				
038Α	ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΟΥ	ΚΑΛΑΝΑ		ΠΡΟΚΟΠΗ 17 ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ	0,25		4,31		19306,20	ΣΙΤΑΡΙ				
038Β	ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΟΥ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ			0,25					ΣΙΤΑΡΙ				
038Γ	ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΟΥ	ΜΑΚΡΙΝΑ			0,25					ΣΙΤΑΡΙ				
038Δ	ΣΚΥΡΚΑΛΑ	ΑΠΟΣΤΟΛΙΑ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΠΡΟΚΟΠΗ 5 ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ 6972 884789	0,25					ΣΙΤΑΡΙ				
039Α	ΓΛΙΤΣΟΣ	ΠΑΝΑΠΙΟΤΗΣ	ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΙΚΑ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ ΑΡΙΘ 6 25510-37587	0,50	359,67	706,75		11193,06	ΣΙΤΑΡΙ				
039Β	ΓΛΙΤΣΟΣ	ΔΟΥΚΑΣ	ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΜΑΙΣΤΡΟΣ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ	0,50					ΣΙΤΑΡΙ				
040Α	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ	ΣΑΒΒΑΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΑΝΑΡΟΝΙΚΟΥ 66 25510-29086	0,50	1630,67	2633,59		35230,51	ΣΙΤΑΡΙ				
040Β	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ	ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ		0,50					ΣΙΤΑΡΙ				
041	ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ	ΑΝΝΑ	ΠΑΥΛΟΣ	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΦΛΟΙΩΤΩΝ 25 25510-26587	1,00	2009,43	3624,15		43206,98	ΑΚΑΚΙΕΣ				
042	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ ΦΛΟΙΩΤΩΝ 25 25510-24322	1,00	1078,00	1865,46		33716,58	ΣΙΤΑΡΙ				
043	ΚΑΠΙΤΖΙΛΗΣ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΗΛΙΑΣ	ΑΜΦΙΤΡΙΤΗ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ 25510-21108	1,00				34101,41	ΣΙΤΑΡΙ				

(1) ΧΕΡΣΟ, ΔΑΔΟΣ, ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ (ΠΡΟΒΛΕΠΗ) (2) ΚΤΙΣΜΑΤΑ, ΦΡΕΑΤΑ, ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ Κ.Λ.Π. (3) ΜΙΚΡΑ Α, ΜΕΣΑΙΑ Β, ΜΕΓΑΛΑ Γ

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 18 Δεκεμβρίου 2014

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΣΗΜΑΚΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α'	225 €	Δ'	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2.250 €
Β'	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ'	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 0 2 0 3 5 2 8 3 0 1 2 1 4 0 0 3 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004